

Resíduos da construção será tema de minicurso no IV Epersol

Nos dias 5 e 6 de agosto, os congressistas do IV Epersol e II Congresso Brasileiro de Resíduos terão a oportunidade de participar de um minicurso voltado para a gestão de resíduos da construção civil, intitulado “**Gestão sustentável de resíduos da construção civil**”.

Inscrições: <https://eventioz.com.br/e/iv-encontro-pernambucano-de-residuos-solidos>

Se ainda não se inscreveu, garanta já sua vaga e participe!!!

Conheça um pouco dos ministrantes



MSc. Diogo Henrique Fernandes da Paz (IFPE)

Graduado em Tecnologia em Gestão Ambiental (IFPE), em Engenharia Agrícola e Ambiental (UFRPE) e em Engenharia Ambiental (Uninassau). Especialista em Perícia Ambiental (FAFIRE) e Mestre em Engenharia Civil (UPE). Doutorando em Engenharia Civil - Tecnologia Ambiental (UFPE) e Professor do IFPE - Campus Cabo. Atua nas áreas de Gestão Ambiental Empresarial, Construção Sustentável, Resíduos da Construção e Demolição (RCD), Resíduos Sólidos Urbanos (RSU) e Geoprocessamento.



MSc. Raísa Prota Lins Bezerra

Graduada em Engenharia Agrícola e Ambiental (UFRPE-2011) e Mestre em Geotecnia (UFPE-2014). Tem experiência na área de Engenharia Ambiental, com ênfase em gerenciamento de resíduos da construção civil, acompanhamento de obras e elaboração de relatórios ambientais.

Coleta seletiva será tema de minicurso no IV Epersol

Nos dias 5 e 6 de agosto, os congressistas do IV Epersol e II Congresso Brasileiro de Resíduos terão a oportunidade de participar de um minicurso voltado para coleta seletiva, intitulado “**Estruturação de coleta seletiva em ambientes corporativos**”.

Inscrições: <https://eventioz.com.br/e/iv-encontro-pernambucano-de-residuos-solidos>

Se ainda não se inscreveu, garanta já sua vaga e participe!!!

Conheça um pouco das ministrantes



MSc. Liliana Andréa dos Santos (UFRPE)

Graduada em Bacharelado em Ciências Biológicas e Mestranda em Engenharia Ambiental (UFRPE). Pesquisadora do grupo de pesquisa “Gestão Ambiental em Pernambuco (Gampe/CNPq/URPE)”. Atua em Gestão Ambiental, Bioindicadores da qualidade ambiental, bactérias do processo de compostagem e microbiologia agrícola.



MSc. Débora dos Santos Ferreira Pedrosa (UFRPE)

Licenciada em Ciências Biológicas (UFRPE-2008), Especialista em Gestão Ambiental (FAFIRE- 2014). Mestranda em Engenharia Ambiental (UFRPE) e Pesquisadora do grupo de pesquisa “Gestão Ambiental em Pernambuco” (Gampe/CNPq/URPE). Atua na elaboração de projetos voltados as questões socioambientais, conservação dos recursos naturais, Serviços ambientais e minimização das atividades humanas sobre o meio ambiente.



MSc. Adriana Aparecida Megumi Nishiwaki (UFRPE)

Graduada em Bacharelado em Ciências Biológicas (UPE-2004), Especialista em Planejamento e Gestão Ambiental (FCAD-2012) e Mestranda em Engenharia Ambiental (UFRPE). Pesquisadora do grupo de pesquisa “Gestão Ambiental em Pernambuco (Gampe/CNPq/URPE)”. Atua em Planejamento e Gestão ambiental, com ênfase em Saneamento ambiental.

Logística reversa será tema de minicurso no IV Epersol

Nos dias 5 e 6 de agosto, os congressistas do IV Epersol e II Congresso Brasileiro de Resíduos terão a oportunidade de participar de um minicurso voltado para a gestão de resíduos da construção civil, intitulado “Introdução à logística reversa”.

Inscrições: <https://eventioz.com.br/e/iv-encontro-pernambucano-de-residuos-solidos>

Se ainda não se inscreveu, garanta já sua vaga e participe!!!

Conheça um pouco dos ministrantes



MSc. Sávio Silva de Almeida (FOCCA)

Bacharel em Administração de Empresas (FOCCA-2009), Especialista em Gestão Ambiental (Fundaj-2011) e Mestre em Desenvolvimento e Meio Ambiente (UFPE-2014). Coordenador e Professor de Curso Técnico em Logística da FOCCA. Professor do curso de Ciências Contábeis da Faculdade Joaquim Nabuco/Paulista.



MSc. Mônica Márcia Vicente (FOCCA)

Bacharel em Biologia (UFRPE-2002), Especialista em Gestão de ambientes costeiros tropicais (UFPE-2002), Mestre em Oceanografia (UFPE-2006). Professora da Faculdade de Olinda (FOCCA). Tem experiência na área de Biologia Geral, com ênfase em Gestão Ambiental.

Educação ambiental será tema de minicurso no IV Epersol

Nos dias 5 e 6 de agosto, os congressistas do IV Epersol e II Congresso Brasileiro de Resíduos terão a oportunidade de participar de um minicurso voltado para a gestão de resíduos da construção civil, intitulado “Educação ambiental na gestão de resíduos sólidos”.

Inscrições: <https://eventioz.com.br/e/iv-encontro-pernambucano-de-residuos-solidos>

Se ainda não se inscreveu, garanta já sua vaga e participe!!!

Conheça um pouco dos ministrantes



MSc. Everaldo Nunes de Farias Filho (IFPE)

Graduado em Licenciatura Plena em Ciências Biológicas (UPE-2006), Especialista em Ensino da Biologia (UPE-2008) e Mestre em Ensino das Ciências (UFRPE-2014). Professor do IFPE - Campus Barreiros. É membro do “Grupo de Estudo e Pesquisa em Educação e Sustentabilidade (GEPES/CNPq/UFRPE)”. Tem experiência na área de Biologia Geral, com ênfase em Educação Ambiental e Formação de Professores.



MSc. Rosangela Sabino dos Santos (Seduc/PE)

Graduada em Geografia (UPE-1991) e Especialista em Educação Ambiental (UPE-2000). Atuou como Formadora da área de Geografia pelo Instituto de Planejamento e Apoio ao Desenvolvimento Tecnológico e Científico - IPAD (2002). Professora da Rede Pública do Estado de Pernambuco, com desenvolvimento de pesquisas nas áreas de Educação Ambiental e Formação de Professores.

Resíduos industriais será tema de minicurso no IV Epersol

Nos dias 5 e 6 de agosto, os congressistas do IV Epersol e II Congresso Brasileiro de Resíduos terão a oportunidade de participar de um minicurso voltado para a gestão de resíduos da construção civil, intitulado “**Gestão de resíduos industriais**”.

Inscrições: <https://eventioz.com.br/e/iv-encontro-pernambucano-de-residuos-solidos>

Se ainda não se inscreveu, garanta já sua vaga e participe!!!

Conheça um pouco do ministrante



Esp. Wellington Ribeiro Aquino Marques (Coltec/UFGM)

Graduado em Geografia (Centro Universitário Newton Paiva-2007), com ênfase em meio ambiente. Pós-graduado em Engenharia Ambiental (FEAMIG-2012) e aluno especial egresso do Mestrado profissional em Inovações e Tecnologias Ambientais. Professor de Gestão ambiental, Gestão de resíduos Sólidos, nos cursos Técnicos de meio ambiente, segurança do trabalho e mineração, em instituições públicas e privadas e PRONATEC. Tem experiência em auditoria da qualidade e ambiental, gerenciamento e monitoramento de resíduos sólidos industriais, controle de contaminação e coleta seletiva.

Gestão municipal de resíduos sólidos será tema de minicurso no IV Epersol

Nos dias 5 e 6 de agosto, os congressistas do IV Epersol e II Congresso Brasileiro de Resíduos terão a oportunidade de participar de um minicurso voltado para a gestão de resíduos da construção civil, intitulado “Gestão de municipal de resíduos sólidos”.

Inscrições: <https://eventioz.com.br/e/iv-encontro-pernambucano-de-residuos-solidos>

Se ainda não se inscreveu, garanta já sua vaga e participe!!!

Conheça um pouco do ministrante



Alfredo César Montezuma Batista Belo (TCE-PE)

Graduado em Engenharia Civil pela Universidade de Pernambuco. Inspetor de obras do Tribunal de Contas do Estado de Pernambuco (TCE-PE).



Pedro Coelho Teixeira Cavalcanti (TCE-PE)

Graduação em Engenharia civil (UPE-1993) e Pós-graduado em Geoprocessamento (IBAPE/FIP-2012). É auditor do Tribunal de Contas do Estado de Pernambuco (TCE-PE).